

Paquete de 10 Módulos Transceptores LC SFP Gigabit - Compatible con Cisco GLC-SX-MM - Multimodo - 550m

StarTech ID: GLCSXMM10PST



Solución perfecta para implementaciones a gran escala o instalaciones en varios dispositivos, este paquete bulk de transceptores SFP Gigabit por fibra óptica ofrece el máximo ahorro de precio. Creados según especificaciones precisas y sometidos en su totalidad a pruebas para garantizar el máximo rendimiento, estos módulos de transceptor de alta calidad se pueden instalar en conmutadores y enrutadores Cisco® compatibles con el módulo transceptor GLC-SX-MM, así como de otras marcas principales de fabricantes de equipos de redes.

Los transceptores SFP constituyen una opción económica y fiable de agregar, reemplazar o actualizar los puertos Gigabit de fibra óptica de su equipo de red 1000Base-SX. Están avalados por garantía de por vida.

Diseñados para un rendimiento fiable en red

Los transceptores SFP multimodo incluidos en este paquete de 10 unidades están fabricados por StarTech.com y cumplen o sobrepasan las especificaciones de los fabricantes de equipos originales (OEM) y las normas industriales MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente). El compromiso de StarTech.com con las más altas normas de calidad ofrece una amplia gama de productos de conexión en red, incluidas tarjetas de red para conexión por cable de cobre y de fibra óptica, conversores de medios a fibra óptica, conmutadores Ethernet y productos inalámbricos.

Totalmente compatible con Cisco y otras marcas principales

Estos módulos Gigabit SFP multimodo se han diseñado según las normas de calidad más altas y son 100% compatibles con Cisco, pues son equivalentes al transceptor SFP Cisco GLC-SX-MM. Los transceptores SFP de StarTech.com están configurados y se han sometido en su totalidad a pruebas que garantizan su funcionamiento sin fallos con Cisco u otras marcas principales de equipos de redes.

StarTech.com le garantiza que sus productos SFP no afectarán la garantía de protección de su equipo de red.

Funcional y ajustable a escala

Dado que ofrecen funcionalidad y ajuste a escala, estos transceptores por fibra óptica se pueden conectar en caliente en todo momento, lo cual permite instalarlos sin interrupción del tráfico de red ni tener que reiniciar su equipo. Constituyen una solución versátil y económica compatible con muchos dispositivos de red Gigabit.

Ideal para su uso con conmutadores, enrutadores y otros equipos de red, estos transceptores SFP ofrecen rendimiento fiable, lo cual permite ampliar su red de forma económica hasta segmentos remotos. Los transceptores SFP multimodo admiten una distancia máxima de hasta 550m y tasas máximas de transferencia de datos de hasta 1,25Gbps.

El transceptor GLCSXMM10PST le garantiza un rendimiento fiable, avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Reemplace transceptores SFP defectuosos o averiados en equipos compatibles con MSA o Cisco
- Ideal para la implementación en dispositivos de red con varias ranuras SFP
- Expandir su red a segmentos remotos

Características

- Ofrece conexiones Ethernet Gigabit fiables para redes compatibles con 1000Base-SX
- Compatible 100% con Cisco, equivalente a GLC-SX-MM
- Avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- longitud de onda óptica de 850nm
- Multimodo con distancia máxima de hasta 550m y conector LC por fibra óptica
- Tasas máximas de transferencia de datos de hasta 1,25Gbps
- Intercambiable en caliente

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
WDM	No
DDM	No
Distancia Máxima de Transferencia	550 m (1804 ft)
Longitud de Onda	850nm
Modo de Operación de Fibra	Half/Full-Duplex
Redes Compatibles	1000Mbps (1Gbps)
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
Tipo de Fibra	Multimodo
Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA o Cisco
Humedad	HR 5~95%
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Altura del Producto	12 mm [0.5 in]
Ancho del Producto	13 mm [0.5 in]
Color	Plata
Longitud del Producto	57 mm [2.2 in]
Peso del Producto	0 kg [0 lb]
Tipo de Gabinete	Carcasa de Acero Zincado
Peso (de la Caja) del Envío	214 g [7.6 oz]
Incluido en la Caja	10 - Transceptores SFP

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

 **RoHS Compliant**
Available

